

**EUROP-ARM**

Depuis 1973

Scalarworks Extension Bar Kick/09 Picatinny

<https://europarm.fr/fr/produit-21656-Scalarworks-Extension-Bar-Kick-09-Picatinny>

 SCALARWORKS**NEW**

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Poids (g)	Montage	Prix public conseillé
SW44001	arrière (magnifier)	Vente libre	35	Rail 21mm	165,00 € TTC
SW44002	avant (laser)	Vente libre	49	Rail 21mm	180,00 € TTC
SW44003	combo (laser + magnifier)	Vente libre	72	Rail 21mm	240,00 € TTC

Déportez vos accessoires optiques avec précision et modularité.

La **Scalarworks KICK/09** est une extension de rail conçue pour accueillir magnifier et modules laser sur une plateforme compacte, avec un alignement parfait et un encombrement maîtrisé.

- **Configurations** : Magnifier, Laser, Combo Laser + Magnifier
- **Matériau** : Aluminium 7075-T6
- **Finition** : Anodisation Type III
- **Hauteur sous optique** : 1.57" (? 39,9 mm)
- **Compatibilité montage** : LEAP/02
- **Compatibilité lasers** : B.E. Meyers DAGIR, Eotech OGL, L3 NGAL, PEQ-15, Steiner DBAL, Wilcox RAID Xe
- **Compatibilité magnifiers** : Aimpoint, Eotech, Vortex, Trijicon (montage hauteur 1.57")
- **Longueur** : SW4110 : Magnifier
- **Longueur** : SW4120 : Laser
- **Longueur** : SW4130 : Laser + Magnifier
- **Poids** : 35 à 72 g selon version
- **Origine** : États-Unis

Contenu de la boîte

- **Support** : Scalarworks® KICK/09™
- **Visserie** :
 - (4) Vis #10-32 avec patch nylon
- **Outils** :

- Embout Torx Scalarworks® T25

Une extension pensée pour la polyvalence moderne

La **Scalarworks KICK/09** transforme un montage optique en véritable plateforme multi-accessoires. Que ce soit pour ajouter un **magnifier**, un **module laser** ou les deux, cette extension permet une intégration propre, cohérente et surtout parfaitement alignée avec l'optique principale. Sur le terrain, cela se traduit par une ergonomie fluide et une transition naturelle entre les systèmes de visée.

Trois configurations pour s'adapter à chaque besoin

Disponible en trois versions - **Magnifier (SW4110)**, **Laser (SW4120)** et **Combo Laser + Magnifier (SW4130)** - cette extension s'adapte à différentes configurations opérationnelles. On apprécie particulièrement la version combo, idéale pour les utilisateurs recherchant une solution compacte sans multiplier les points de fixation.

Compatibilité étendue avec les équipements du marché

Le **KICK/09** est conçu pour fonctionner avec le montage **Scalarworks LEAP/02** et accepte une large gamme de modules laser (DBAL, NGAL, PEQ-15, RAID Xe...) ainsi que les **magnifiers** des principales marques comme **Aimpoint**, **Eotech**, **Vortex** ou **Trijicon** en hauteur **1.57"**. Cela garantit une intégration sans compromis sur la ligne de visée.

Construction robuste et poids maîtrisé

Usinée en **aluminium 7075-T6**, cette extension combine solidité et légèreté. L'anodisation **Type III** assure une excellente résistance à l'abrasion et aux conditions extérieures. Selon la configuration choisie, le poids reste contenu entre **35 et 72 g**, ce qui permet de conserver un ensemble équilibré et réactif.

Alignement et ergonomie optimisés

Avec une hauteur standardisée de **1.57"** sous l'axe optique, le positionnement des accessoires est parfaitement étudié pour garantir un confort visuel et une acquisition rapide. C'est typiquement le genre d'accessoire qui améliore immédiatement la prise en main globale de la plateforme.

F.A.Q

Cette extension est-elle compatible avec tous les montages Scalarworks ?

Non, elle est spécifiquement conçue pour le montage Scalarworks LEAP/02.

Peut-on monter simultanément un laser et un magnifier ?

Oui, la version SW4130 est prévue pour accueillir les deux accessoires en même temps.

Quels magnifiers sont compatibles ?

Les modèles Aimpoint, Eotech, Vortex et Trijicon avec montage en hauteur 1.57" sont compatibles.

Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.